

PID:
01102000
CID:
CN.E00027

Certificato di approvazione

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021
GHG N° 011 O

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

I.M.C. SRL
VIA GRACCO MECIO 4
84131 SALERNO SA

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ

**Il presente certificato è
soggetto alle condizioni
previste nel Regolamento
"MARCHI IMQ -
Regolamento per la
certificazione di prodotti" ed
è relativo ai prodotti
descritti nell'Allegato al
presente certificato.**



per i seguenti prodotti

for the following products

**Cavi coassiali per distribuzione
segnali TV
(TCE2HH2 1(0,8/3,7)/M1
TCE2HH2 1(1,13/4,8)/M1)**

*Coaxial cables for use in TV signals
distribution
(TCE2HH2 1(0,8/3,7)/M1 TCE2HH2
1(1,13/4,8)/M1)*

*This certificate is subjected to
the conditions foreseen by Rules
"IMQ MARKS - RULES for
product certification" and is
relevant to the products listed in
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2004-07-29**

Aggiornato il / Updated on **2015-06-08**

Sostituisce / Replaces **2009-09-30**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2004-07-29
Aggiornato il / Updated on 2015-06-08
Sostituisce / Replaces 2009-09-30

Prodotto | Product

Cavi coassiali per distribuzione segnali TV ***Coaxial cables for use in TV signals distribution***

Concessionario | Licence Holder

I.M.C. SRL
VIA GRACCO MECIO 4
84131 SALERNO SA

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.E0005L C01499315

84131 SALERNO

SA Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

Norme

EN 60332-1-2:2004
CEI UNEL 36761 Ed. 2009

Standards

EN 60332-1-2:2004
CEI UNEL 36761 Ed. 2009

Rapporti | Test Reports

CN15E0446107-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo / Type of cable

Cavo coassiale per la distribuzione di segnali televisivi, sonori e servizi interattivi operanti a frequenze comprese tra 5 MHz e 2150 MHz. Cavo con guaina termoplastica esente da alogeni / Coaxial cable for use in TV signals distribution, sounds and interactive services, operating between 5MHz and 2150 MHz. Halogen free sheathed cable

Sigla di designazione / Type of designation

TCE2HH2 1(0,8/3,7)/M1 TCE2HH2 1(1,13/4,8)/M1

Classe / Class

A

Impedenza caratteristica / Characteristic impedance

75 ohm

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.E0071Z

- *Filo distintivo / - identification thread* -

- *Stampigliatura / - printing* **I.M.C.**

Serie/modello / Series/model **GEOSAT 80 A**

AR.F008UV

- *Filo distintivo / - identification thread* -

- *Stampigliatura / - printing* **I.M.C.**

Serie/modello / Series/model **GEOSAT 113 A**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.E00188

BTP.011000.DA19

Importo modelli IMQ - 0110 - Cavi per telecomunicazioni | IMQ models - 0110 - Cables for telecommunications

1

IMQ S.p.A.